Index of Claims

App	lica	tio	n/C	ontr	ol	No.

10/759,468 Examiner

ZHUANG ET AL. Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Abul Kalam

2814

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
١	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_									
Cla	im	Date										
Final	Original	2/21/06										
	1	+		\vdash						П		
	2	+										
	3	+										
	4	+										
	5	+										
	6	+										
	7_	+	_									
	8	+	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>				Ш	\Box	Щ		
	9	+	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>						
	10	+	_	<u> </u>		_						
	11	+	 —	 	Ш		-		-	Н		
	12 13	+	-	-	-	-	H		\vdash	\vdash		
	14	÷	├		<u> —</u>		-	_	\vdash	Н		
	14 15	+	\vdash	┝	-	├		\vdash		Н		
	16	+	⊢	├─	_	\vdash			\vdash	Н		
	17	+	-	-					\vdash	Н		
	18	+	\vdash	\vdash	_	-	-		\vdash	Н		
	19	+	┢	\vdash		\vdash		-	H	Н		
	20	+	_	_				\vdash	\vdash	Н		
	21	+	-	_	\vdash		\vdash		\vdash	Н		
	22	+				_			_	Н		
	23	+		-						П		
	23 24		Г									
	25											
	26											
	27											
	28	_	L	L								
	29		_	_	_		_			Ш		
	30							_	_	Ш		
	31			_		_	_	<u> </u>				
	32 33	<u> </u>	_				<u> </u>		_	\square		
	33	_	_	 		_	_	_	_	Н		
	34	-		-	_	_	_	_	_	Н		
	35 36	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		
	37	-	_	-		-		H	-	\vdash		
	38	\vdash	-	⊢	H	-	-	\vdash	\vdash	Н		
	39	 	 	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	40	\vdash		-			_	\vdash	_	Н		
	41	 	\vdash	-				\vdash	<u> </u>	H		
-	42	m	\vdash	T					Г	H		
	43							Г	Г	П		
	44							Г		П		
	45			Ī		\Box				П		
	46											
	47											
	48											
	49											
	50		1	l -	1	1	ı	i	ı	1 1		

Cla	im	Date)	Claim						Date						
Ť					\Box	<u> </u>	Ī			Г								<u> </u>	Ī			Н
	Original	2/21/06										Final	Original									
	1	+											51									
_	2	+		L	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┞—			52	Ш				_	_	_	\square	Щ
-	3	+		\vdash	-	_	\vdash			 			53	Н		_		\vdash	_	\vdash	\vdash	-
-	5	+	_	\vdash		⊢	\vdash		_	-			54 55	Н		-		<u> </u>	_	-	Н	
-	6	+	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	_	├─			56	Н	_	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_
-	7	+	-	\vdash		-		Н	_	┝			57	Н	=			_	_	-	\vdash	
	8	+	_	<u> </u>		 			\vdash	\vdash			58	Н					-			
	9	+	\vdash	1		 			\vdash		١,		59	П								
	10	+		\Box		\vdash					1 1		60	П								
	11	+											61									
	12	+											62									
	13	+				L							63						匚			
	14	+				_			L	_			64	Ш				L	L	L	Ш	
_	15	+		<u> </u>	Щ	<u> </u>		Ш	<u> </u>	<u> </u>			65	Ш				<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	
_	16	+	_	 		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			66	Ш	_			_	<u> </u>	_	Щ	
_	17	+	_	\vdash	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_			67	Н	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	18	+		H	\vdash	\vdash	\vdash		_				68	\vdash			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
_	19	+		_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash			69	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	20	+	<u> </u>			-		\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	70		_	_	_	-	-	├	H	\vdash
-	21	+	<u> </u>	\vdash	-		\vdash		-	-		<u> </u>	71 72	H				-	┝	├	 	-
-	22 23	+	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			73	-		_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	24	Ť	<u> </u>	Η.	-	-	\vdash	\vdash	\vdash				74	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\vdash		_
-	25	-				\vdash	\vdash		┢╾	\vdash		 	75			-	-	┢	\vdash	\vdash		H
-	26	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash		 	76		\dashv	_	_	\vdash	\vdash	 		_
	27		_						H	\vdash			77	\Box	\neg			l	-	<u> </u>		
_	28		\vdash			-	\vdash	П		 			78	П				<u> </u>	Г	Г	П	П
	29					Г	\Box						79				_	Г	Г	Γ		
	30								_				80									
	31												81									
	32												82									
	33												83					L	L	$oxed{\Box}$	\Box	
	34			<u> </u>			_	<u> </u>	L	<u> </u>			84	<u> </u>				_	_			
	35	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_		L			ļ	85	_				_	_	<u> </u>	Ш	_
_	36	<u> </u>	_	<u> </u>		 _	_		_	_		<u> </u>	86	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
_	37	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	87			_		_	_	_	\vdash	
_	38	<u> </u>	_	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	88	-		_	_	ļ			\vdash	_
-	39 40	<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	-	-		_	89	\vdash	_			-				
-	41	 	-	<u> </u>		\vdash		\vdash	├-				90 91	\vdash				 	-	-	 	-
-	41	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	├	-	 -			92	\vdash	_	_	-	-	-	-	\vdash	\vdash
-	42	-	-	\vdash	H	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash		-	93	\vdash		-		-	-	 	\vdash	\vdash
	44	H		\vdash		-	\vdash	\vdash	-	 		 	94	 		\vdash	-	 	H	\vdash	\vdash	H
-	45	-	-	 	Н	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		⁻	95	-		-		H	┢	\vdash	-	\vdash
	46	 	\vdash	T		1		 	\vdash	 			96	\Box		\vdash	_	\vdash	T	Т	П	
	47	一	Т	<u> </u>	Г	T	\vdash	\vdash	\vdash	Т			97			_		T				_
	48	Г	Т			Γ			Γ		i		98									
	49												99									
	50]		100									

Cli	aim	Date									
					mi					П	
Final	Original										
	101 102 103										
\vdash	102		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_	Н	
	103		_	-		_	_				
	105	\vdash	\vdash			-	-	-	_	\vdash	
\vdash	106	\vdash	-	_		-				\vdash	
\vdash	107								\vdash		
	108										
	109										
	110		L_						_	Ш	
<u> </u>	111		<u> </u>							Щ	
	112	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	H	H	<u> </u>	Н	
	113 114		⊢	\vdash	_	-	-	-	-	Н	
	115	-	\vdash	\vdash	-	H	H	H	\vdash	H	
	116			H						Н	
	116 117										
	118										
	119										
<u> </u>	120	L_	_	<u> </u>	_	_	_		L		
<u> </u>	121 122 123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	122	_	⊢	 	_	<u> </u>	<u> </u>	-	┝	Н	
	123	<u> </u>	\vdash	⊢	_	<u> </u>	 		├	Н	
	124 125 126	┢─	┢	┢	_	┝	┝	_	-	Н	
\vdash	126	\vdash	H	\vdash	_	H		_	<u> </u>	П	
	127								Г		
	128										
	127 128 129 130					Ĺ					
	130		_			L.	_	L	L.		
	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			
	132 133	-	-	<u> </u>	_		┝	⊢	_	-	
	133	\vdash	\vdash	\vdash	_		⊢		-	-	
	135	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	H	\vdash	-	H	
	136	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Г	Г	Т	\Box	
	137										
	138 139										
	139	<u> </u>		<u> </u>		_	_	_			
	140	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	
	141		├-	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	H	
<u> </u>	142 143		\vdash	 	_	├	-	 -	-		
	144	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	 	\vdash		
	145		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Г		-	П	
	146			 	Г		Т		Γ		
	147										
	148										
	149			L		_	<u> </u>	L			
	150	<u> </u>	L_	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L_	L	